

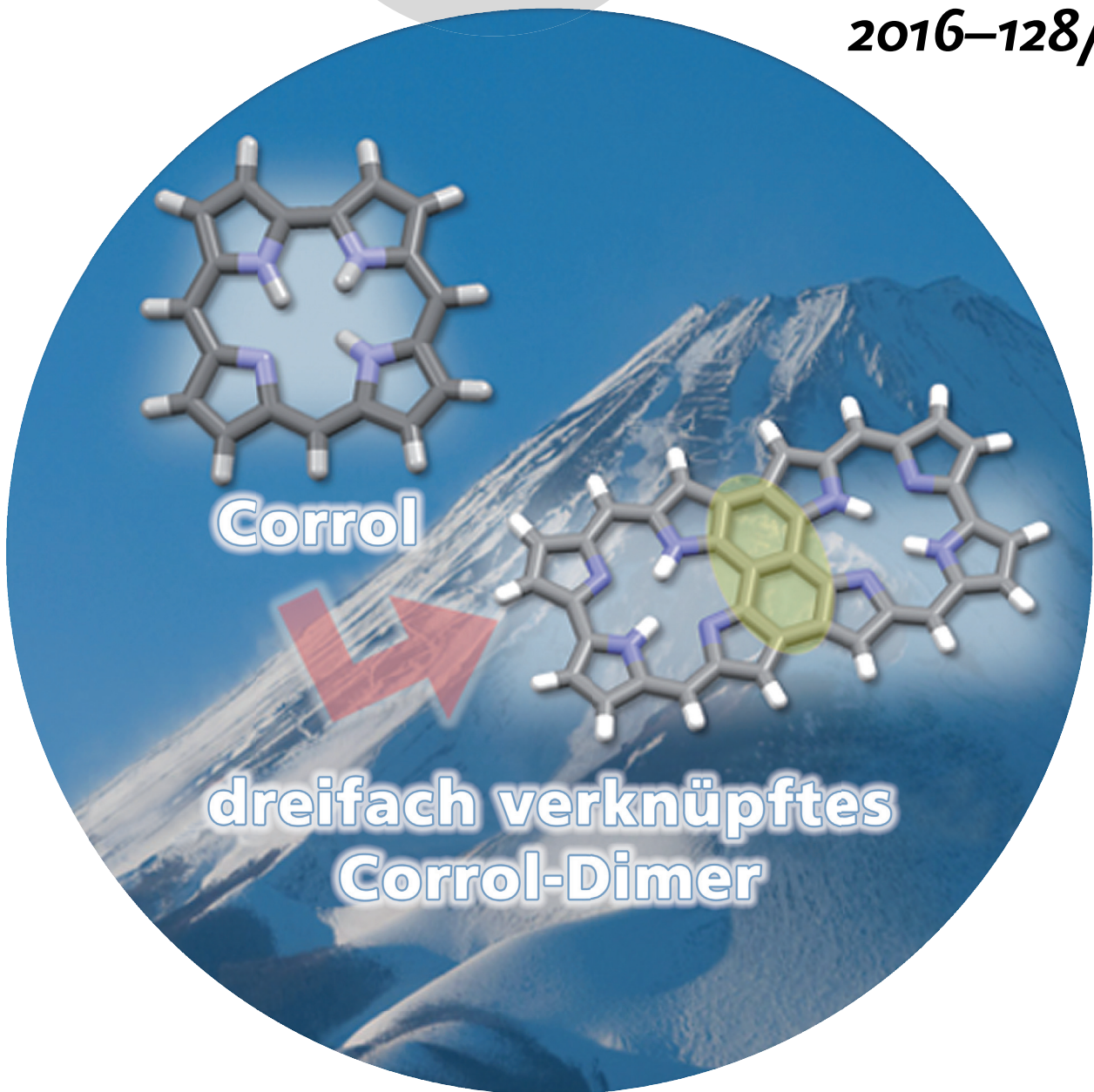
# Angewandte Chemie

Eine Zeitschrift der Gesellschaft Deutscher Chemiker

GDCh

www.angewandte.de

2016–128/22



## Corrol, ...

... ein trapezoides ringverengtes Porphyrinoid, wurde von A. Osuka, D. Kim, T. Tanaka et al. in der Zuschrift auf S. 6645 ff. an das dreifach verknüpfte Dimer gebunden. Dieses Corrol ist eine nichtaromatische geschlossenschalige Verbindung, während seine Reduktion mit  $\text{NaBH}_4$  zu dem entsprechenden aromatischen  $3H$ -Corrol führt.

WILEY-VCH